



# REMOVER® TAL

REMOVER® TAL umožňuje snadné odstranění zbytků těsnicích prostředků, starých lepidel a laků.

## USAGE

REMOVER® TAL zajistí rychlé a snadné odstranění zbytků starých těsnění bez použití mechanických nástrojů. Dosedací plochy jsou tak chráněny před mechanickým poškozením a zároveň získají kovově čistý povrch, který je zárukou pro jeho následné dokonalé utěsnění. Dále odstraňuje zbytky lepidel, anaerobních prostředků, napečených olejů a maziv, asfaltu, kluzných laků, barev a pryskyřic z různých povrchů. REMOVER® TAL lze použít na kovy, sklo, keramiku, dřevo, beton, polyethylen a polypropylen. POZOR !!! – REMOVER® TAL není vhodný k použití na citlivých plastických hmotách jako je PVC, syntetické látky, linoleum apod. REMOVER® TAL nachází uplatnění při odstranění většiny těsnicích prostředků a přípravu povrchů před těsněním na blocích motorů, olejových van, dělicích rovin převodovek, čerpadel, kompresorů, turbin apod. REMOVER® TAL se dále používá při údržbě a čištění betonových a litých podlah v průmyslových objektech, různých dopravníků a pásů výrobních linek. REMOVER® TAL je obzvláště vhodný k čištění zbytků plastů z forem vstřikovacích lisů, eliminuje možnost jejich poškození.

## BENEFITS

- jednoduchá aplikace
- velmi účinný
- zamezuje poškození poškrábáním
- nahrazuje mechanické nářadí

## USER MANUAL

Dózu před použitím důkladně protřepejte. Materiál, který by mohl být poškozen, zakryjte. Nanášejte ze vzdálenosti cca 20–30 cm. Nechejte reagovat 5–10 minut. Pak setřete hadrem nebo papírovým ubrouskem. Po použití nádobu otočte dnem vzhůru a krátce stiskněte ventilek tak, aby se pročistil hnacím plynem. Chraňte před zimou a mrazem.

## NOTICE

Pokud si nejste jisti případným poškozením čistěného choulostivého povrchu, výrobek vyzkoušejte na skrytém místě. Výrobek skladujte otočený dnem vzhůru, vyvarujete se tak zalepení hnacího ventilků.

## TECHNICAL DATA

Barva	bezbarvý
Meze výbušnosti: horní mez (% obj.)	32
Tenze par (20 °C)	2500 hPa
Hustota g/cm <sup>3</sup> (15 °C)	0,73

## CONTENT

## STOCK NUMBER

400 ml sprej	203 330
--------------	---------

All products of NOVATO® spol. s.r.o., which are a chemical mixture or a dangerous chemical mixture, are properly classified, marked and equipped with safety data sheets in accordance with the Chemical Act and relevant regulations within the EU. All hazardous mixtures have a safety data sheet, which is freely available on our website [www.novato.cz](http://www.novato.cz), eventually at our sales representatives and in the sales department of the company. All users of NOVATO® products are legally required to familiarize themselves with the technical and safety data sheets of the product concerned to ensure proper use, storage and handling of the product. Our oral and written technical recommendations, which we transmit with the utmost knowledge, cannot cover all details and conditions of the application and do not exempt users from their own examinations and tests in relation to third party rights. Therefore, the user is obliged to perform tests and tests for individual applications in such a way as to eliminate all risks associated with the application of the chemical mixture, especially the hazardous chemical mixture, as these applications and their conditions are beyond our control possibilities. NOVATO® spol. s.r.o. guarantees the declared quality of its products and the properties described in the technical and safety data sheets.

NOVATO® spol. s.r.o., Uralská 6, 160 00 Prague 6, tel. : +420 233 339 688, fax: +420 224 315 198, e-mail: [obchod@novato.cz](mailto:obchod@novato.cz), [www.novato.cz](http://www.novato.cz)